



Interestatal 10 Y Ruthrauff Road

PROYECTO DE INTERCAMBIO DE TRÁFICO

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El intercambio de tráfico de la Interestatal 10 y Ruthrauff será construido para mejorar las operaciones de tráfico de los dos caminos

Elementos importantes del proyecto:

- ▶ La parte inferior de I-10 pasará por debajo de Ruthrauff Road
- ▶ Levantarán Ruthrauff Road para que pase por encima de Davis Avenue/Highway Drive, las vías de tren de Union Pacific Railroad e I-10
- ▶ Ampliarán I-10 a cuatro carriles en cada dirección
- ▶ Ampliarán Ruthrauff Road a dos carriles en cada dirección
- ▶ Reconstruirán los caminos frontales de I-10 para conectarlos a la parte elevada de Ruthrauff Road

Durante el cierre del intercambio, los conductores deberán utilizar rutas alternas para acceder a la I-10.

ADOT mantendrá el acceso a las empresas durante todo el proyecto. Chuck Huckelberry Loop permanecerá abierto durante todo el proyecto.

EL PROPÓSITO DEL PROYECTO

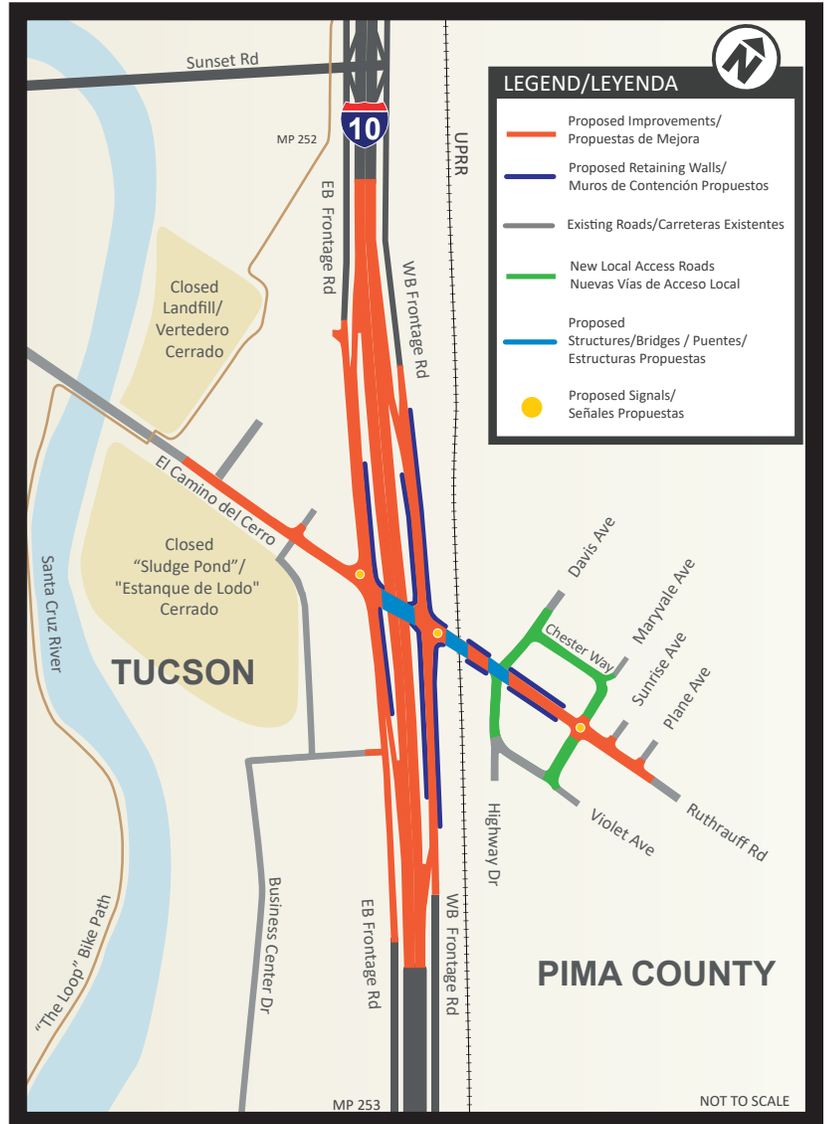
El proyecto está diseñado para mejorar la seguridad en Ruthrauff Road e I-10.

Actualmente, los trenes frenan todo el tráfico en Ruthrauff Road, causando embotellamiento de tráfico en I-10. Con la nueva configuración, el tráfico en Ruthrauff Road pasará por encima de las vías de tren e I-10, eliminando el cruce ferroviario directamente por encima de las vías.

El intercambio de tráfico es parte de una serie de proyectos para aumentar la capacidad en I-10 entre Ruthrauff Road e Ina Road.

CALENDARIO ESTIPULADO

- ▶ **A mediados de enero de 2020** Comienza la construcción
- ▶ **A finales de Invierno/principios de primavera de 2020** El intercambio de tráfico se cerrará
- ▶ **A finales de verano de 2021** Ruthrauff Road/El Camino del Cerro se abrirá sobre el I-10 (el intercambio no estará abierto en su totalidad)
- ▶ **A finales de 2021** El intercambio vuelve a abrirse a todo el tráfico



CONTACTO

- ▶ Correo Electrónico: JMoerke@azdot.gov
- ▶ Página Web: azdot.gov/RuthrauffTI
- ▶ Línea Telefónica de Información del Proyecto: 855.712.8530

Subscríbase para recibir alertas sobre el proyecto vía correo electrónico. Visite nuestra página web y seleccione "subscribe for updates."

20-007
18-173